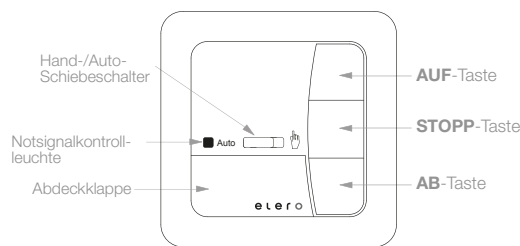


Technische Daten und Maße

Baugröße/Typ	VarioTec-868 RM			VarioTec-868 JA		
Bemessungs-Spannung (V)	1 ~ 230 – 240					
Bemessungs-Frequenz (Hz)	50 – 60					
Schaltstrom (A)	5 (ohmsche Last)					
Schutzgrad (IP)	20					
Schutzklasse (nach fachgerechter Montage)	II					
Betriebsumgebungstemperatur (°C)	0 bis +55					
Funkfrequenz (MHz)	868					
Unidirektionaler Funk	•					
Bidirektionaler Funk	–					
Inkl. ProLine-Rahmen	–	–	•	–	–	•
Montageart	Unterputz Ø 58 mm, Wandeinbau Aufputz in entsprechendem AP-Gehäuse					
Farbauswahl	alpinweiß	weiß	Set alpinweiß	alpinweiß	weiß	Set alpinweiß
Artikel-Nummer	28 341.0002	28 341.0012	28 340.0002	28 351.0001	28 351.0011	28 350.0001

Weitere Varianten

- VarioTec-868 RM Bedienteil alpinweiß (für UniClic-Rahmen)**
Art-Nr.: 28 341.2002
- VarioTec-868 JA Bedienteil alpinweiß (für UniClic-Rahmen)**
Art-Nr.: 28 351.2001
- UniClic-Rahmen alpinweiß (mit integriertem Netzteil)**
Art-Nr.: 28 880.0001



Zubehör und Komponenten

- Adapterrahmen Seite 228
- Unterputzrahmen Seite 229
- Jalousietaster Seite 252
- Unterputzdose Seite 229
- Funksender ab Seite 176

RevolLine
Typ 9 + 11
Jalousieantriebe
Sonderantriebe
Funkempfänger
Kabelgebundene Steuerungen, Sensoren
Torantriebe
Torsteuerungen
Adapterprofile und Zugkrafttabellen